



**Legenda**

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Confini regionali
- Confini provinciali
- Confini comunali

**OPERE ESISTENTI**

- Acquedotto Marcio esistente

**OPERE DI PROGETTO**  
Nuovo Acquedotto Marcio - Prima fase funzionale

- Tratto in microtunneling (TR2M1 E TR2M2)
- Tratto in microtunneling (TR4M1 E TR4M2)
- Tratto a cielo aperto partenza (TC1)
- Scarico
- Aree di cantiere

**Uso del suolo**

- 1111\_Tessuto residenziale continuo e denso
- 1112\_Tessuto residenziale continuo mediamente denso
- 1121\_Tessuto residenziale discontinuo
- 1122\_Tessuto residenziale rado e nucleiforme
- 1123\_Tessuto residenziale sparso
- 1211\_Innesdimento industriale o artigianale con spazi annessi
- 1212\_Innesdimento commerciale
- 1213\_Innesdimento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati
- 1214\_Innesdimenti ospedalieri
- 1215\_Innesdimenti degli impianti tecnologici
- 1221\_Reti stradali e spazi accessori
- 1222\_Reti ferroviarie e spazi accessori
- 1223\_Grandi impianti di concentrazione e smistamento merci
- 1225\_Reti ed aree per la distribuzione, la produzione e il trasporto dell'energia
- 1226\_Reti ed aree per la distribuzione idrica compresi gli impianti di captazione serbatoi e stazioni di pompaggio
- 1310\_Aree estrattive
- 1321\_Discariche e depositi di cave miniere industriali e collettività pubbliche
- 1331\_Cantieri e spazi in costruzione e scavi
- 1332\_Suoli rimaneggiati ed artefatti
- 1410\_Aree verdi urbane
- 1421\_Campaggi strutture ricettive a bungalows o simili
- 1422\_Aree sportive
- 1424\_Aree archeologiche
- 1430\_Cimiteri
- 2111\_Seminativi semplici in aree non irrigue
- 2113\_Colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree non irrigue
- 2121\_Seminativi semplici in aree irrigue
- 2210\_Vigneti
- 2220\_Frutteti e frutti minori
- 2230\_Oliveti
- 2241\_Poppeti saliceti altre latifoglie
- 2242\_Castagneti da frutto
- 2310\_Superfici a copertura erbacea densa
- 2410\_Colture temporanee associate a colture permanenti
- 2420\_Sistemi culturali e particolari complessi
- 2430\_Aree prevalentemente occupate da coltura agraria con presenza di spazi naturali importanti
- 3110\_Boschi di latifoglie
- 3120\_Boschi di conifere
- 3210\_Aree a pascolo naturale e praterie d'alta quota
- 3220\_Cespuglieti ed arbusteti
- 3241\_Aree a ricolonizzazione naturale
- 3242\_Aree a ricolonizzazione artificiale
- 3310\_Spiagge dune e sabbie
- 3330\_Aree con vegetazione rada
- 3343\_Aree degradate per altri eventi
- 5111\_Fiumi torrenti e fossi
- 5123\_Bacini con prevalente altra destinazione produttiva

Fonte: Regione Lazio, Open-data, shape file Carta Uso del suolo aggiornamento 2016

**PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI**  
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA  
ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER  
L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO  
DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA  
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PH.D MASSIMO SESSA  
SUB COMMISSARIO ING.

**aceq**  
ACEA ATO 2 SPA

**aceq**  
Ingegneria e servizi

**ELABORATO**  
**A250SIA D0250**  
**COD. ATO2\_AAM10118**  
DATA: DICEMBRE 2021 | SCALA: 1:150000

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. Ph.D. Massimo Sessa  
**SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Dot. Avv. Vittorio Genari  
Sig. Graziella Iacobi  
Ing. Barbara Parigi

**CONSULENTE**  
Ing. Biagio Erano

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma "Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera", L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

Sottoprogetto **NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO - I LOTTO** DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

**PROGETTO DI FATIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**LO SCENARIO DI BASE**  
**C - Suolo, uso del suolo e patrimonio agroalimentare**  
Carta dell'uso del suolo

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

**CAPO PROGETTO**  
Ing. Angelo Marchetti

**ASPETTI AMBIENTALI**  
Ing. Ph.D. Riccardo Stracquisti  
Ing. Vito Angelo

**Hanno collaborato:**  
Ing. Francesco Giorgi  
Ing. Ph.D. Serena Conserva  
Ing. Simone Leoni  
Dot. Salvatore Esposito  
Geol. Simone Fabo  
Geol. Filippo Arise

**CONSULENTE I.R.C.**